JAN 1 8 2007 grant of Days arch: December 19, 2006

## NOTICE OF REJECTION

Patent Application No.: 2003-087782

Cited Documents:

1. JP Laid-Open Patent Publication No:09-181243

整理番号 2003-0019 発送番号 570343 発送日 平成18年12月19日

## 拒絶査定

特許出願の番号

特願2003-087782

起案日

平成18年12月11日

特許庁審査官 発明の名称

8912 2K00 ホトダイオードアレイおよびその製造方法並びに

前川 慎喜 放射線検出器

特許出願人 代理人

浜松ホトニクス株式会社 長谷川 芳樹(外 2名)

この出願については、平成18年 9月 1日付け拒絶理由通知書に記載した 理由によって、拒絶をすべきものである。

なお、意見書並びに手続補正書及び誤訳訂正書の内容を検討したが、拒絶理由 を覆すに足りる根拠が見いだせない。

## 備考

本願請求項6には「表面側凹部の開口部に『枠状周辺部』が形成され」ること が限定されているが、該限定ではまさにその『枠状周辺部』という以上の、サイ ズ、形状、材質、配置位置関係等の具体的な限定がなされておらず、さらに発明 の詳細な説明及び図面を参照してもこの『枠状周辺部』なる用語を以て何か特別 な限定をするような旨の記載はないところ、格別な相違点であるとは認められな

なお付け加えれば、本願請求項フのバンプ電極形成については、バンプ電極の 採用これ自体は言うまでもなく周知技術であり、そしてそれを電流が取り出しや すいところを適宜選択して配置することは当業者が状況に応じて容易に選択でき る設計事項の範囲内である。

本願発明は上記のように拒絶すべきものと考えるが、なお参考の為に述べると 連通部を設け樹脂のボイドの発生を防ぐことは、特開平9-181243号公 報より容易に想到できると考える。

この査定に不服があるときは、この査定の謄本の送達があった日から30日以 内(在外者にあっては、90日以内)に、特許庁長官に対して、審判を請求する ことができます(特許法第121条第1項)。

(行政事件訴訟法第46条第2項に基づく教示)

この査定に対しては、この査定についての審判請求に対する審決に対してのみ 取消訴訟を提起することができます(特許法第178条第6項)。

上記はファイルに記録されている事項と相違ないことを認証する。 認証日 平成18年12月12日 経済産業事務官 平瀬 恵美子

